

Nasze wytwornie:

CENTRUM OBSŁUGI KLIENTA
0 801 238 669, tel. (25) 786 05 83



REGION WSCHODNI

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Gen. F. Kleeberga 14
15-691 Białystok
tel. (85) 875 15 50
faks (85) 875 15 51

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Budowlana 13
20-469 Lublin
tel. (81) 460 52 90
faks (81) 460 52 91

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Demokratyczna 89/93
93-430 Łódź
tel. (42) 239 25 30
faks (42) 239 25 31

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Dostawcza 10
93-231 Łódź
tel. (42) 239 25 20
faks (42) 239 25 21

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Kolobrzeska 52
10-434 Olsztyn
tel. (89) 651 01 50
faks (89) 651 01 51

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Wojska Polskiego 73
98-200 Sieradz
tel. (43) 881 92 00
faks (43) 881 92 01

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Chełmżyńska 227
04-458 Warszawa
tel. (22) 462 69 40
faks (22) 462 69 41

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Kłobucka 8
02-699 Warszawa
tel. (22) 330 13 00
faks (22) 330 13 01

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Konwaliowa 11
03-194 Warszawa
tel. (22) 462 69 20
faks (22) 462 69 21

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Zawodzie 16
02-699 Warszawa
tel. (22) 462 69 10
faks (22) 462 69 11

REGION PÓŁNOCNO-ZACHODNI

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Połęże 5
80-720 Gdańsk
tel. (58) 320 09 70
faks (58) 320 09 76

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Równa 2
80-067 Gdańsk
tel. (58) 770 23 00
faks (58) 770 23 01

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Chwaszczyńska 129/149
81-751 Gdynia
tel. (58) 770 23 30
faks (58) 770 23 31

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Podmiejska 15c
66-400 Gorzów Wielkopolski
tel. (95) 788 11 00
faks (95) 788 11 09

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Sportowa 2
66-470 Kostrzyn nad Odrą
tel. (95) 788 11 10
faks (95) 788 11 11

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Składowa 2
83-400 Kościerzyna
tel. (58) 770 23 50
faks (58) 770 23 51

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Torowa 1
61-315 Poznań
tel. (61) 667 01 80
faks (61) 667 01 81

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Transportowa 2
69-100 Słubice
tel. (95) 788 11 20
faks (95) 788 11 21

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Letnia 21/25
70-813 Szczecin
tel. (91) 469 51 80
faks (91) 469 51 81

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Fińska 7
72-600 Świnoujście
tel. (91) 831 20 10
faks (91) 831 20 11

REGION POŁUDNIOWY

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Zawila 59b
30-390 Kraków
tel. (12) 328 39 70
faks (12) 328 39 71

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. ks. J. Londzina 115
43-382 Bielsko-Biała
tel. (33) 485 95 60
faks (33) 485 95 61

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Bohaterów Warszawy 152d
44-280 Rydułtowy
tel. (32) 661 16 70
faks (32) 661 16 71

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Obrzeźna Północna 5b
41-400 Mysłowice
tel. (32) 661 16 40
faks (32) 661 16 41

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Sportowa 2
66-470 Kostrzyn nad Odrą
tel. (95) 788 11 10
faks (95) 788 11 11

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Chemiczna 14
41-100 Siemianowice
tel. (32) 661 16 20
faks (32) 661 16 21

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Krzyska 106b
33-100 Tarnów
tel. (14) 690 19 80
faks (14) 690 19 81

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Fabryczna 2
43-100 Tychy
tel. (32) 661 16 30
faks (32) 661 16 31

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Hagera 24b
41-800 Zabrze
tel. (32) 661 16 60
faks (32) 661 16 61

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Legionów 186f
42-200 Częstochowa
tel. (34) 389 35 70
faks (34) 389 35 71

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Borowska 213
50-556 Wrocław
tel. (71) 758 39 20
faks (71) 758 39 21

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Żmigrodzka 242b
51-129 Wrocław
tel. (71) 758 39 10
faks (71) 758 39 11

Wytwórnia Betonu Towarowego
ul. Krzywoustego 30f
56-400 Oleśnica
tel. (71) 758 39 30
faks (71) 758 39 31

MOBILNE WBT

ul. 3. Maja 64/66
93-408 Łódź
tel. (42) 239 25 40
faks (42) 239 25 49



Specjalistyczne produkty betonowe



www.cemexbeton.pl



agron

Współczesne, zmechanizowane rolnictwo wymaga najwyższej jakości budynków inwentarskich – trwałych, o zminimalizowanych kosztach eksploatacji oraz odpowiadających wysokim wymaganiom przepisów Unii Europejskiej. Firma **CEMEX** przygotowała specjalnie dla Klientów z branży rolniczej rodzinę betonów **AGRON**, przeznaczonych do wznoszenia budynków inwentarskich oraz innych obiektów – silosów na kiszonkę, zbiorników na nawozy naturalne i magazynów.



AGRON – gwarancja wyjątkowej trwałości budynków inwentarskich

Zastosowanie nowoczesnych materiałów sprawiło, że betony **AGRON** są wyjątkowo trwałe w trudnych warunkach eksploatacji oraz wysoce odporne na działanie czynników biologicznych i chemicznych, a także mrozu. Nadają się do budowy np. posadzek budynków inwentarskich, w których ciągły kontakt powierzchni z obornikiem prowadzi do szybkiego zniszczenia standardowych betonów. **AGRON** sprawdzi się w tych warunkach doskonale.



AGRON – korzyści wynikające z zastosowania

- oszczędność czasu przeznaczanego na częste remonty budynków oraz kosztów robocizny i doraźnych napraw,
- brak konieczności naprawiania budynków przez długi czas – minimalizacja niedogodności organizacyjnych z tym związanych,
- znaczący wzrost trwałości konstrukcji.



AGRON – dobierz właściwy rodzaj betonu

Korzystając z poniższego opisu, łatwo dobrać Państwo produkt spełniający aktualne potrzeby.

AGRON standard jest to beton charakteryzujący się wyjątkową gęstością oraz szczelnością. Wykonane z niego elementy są wodoszczelne i odporne na działanie czynników biologicznych i chemicznych.

PRZEZNACZENIE:

- zbiorniki na gnojówkę i gnojownicę,
- szamba i studnie,
- podziemne instalacje kanalizacyjne,
- płyty gnojowe wewnątrz pomieszczeń gospodarczych,
- płyty fundamentowe i fundamenty budynków oraz infrastruktury agrotechnicznej.

WŁAŚCIWOŚCI:

- wytrzymałość – minimum 25 MPa,
- wodoszczelność – minimum W-6,
- odporność na działanie czynników biologicznych i chemicznych.

AGRON nawierzchnie jest to wodoszczelny beton nawierzchniowy odporny na działanie mrozu i ciekłych odpadów chemicznie agresywnych. Może być również produkowany w wariantcie odpornym na działanie soli odładowanych. Charakteryzuje się wysoką wytrzymałością oraz trwałością w warunkach wzmożonego ruchu maszyn i urządzeń rolniczych.

PRZEZNACZENIE:

- drogi dojazdowe oraz wewnętrzne,
- parkingi i podjazdy,
- podłogi w garażach,
- ciągi komunikacyjne,
- strefy postojowe maszyn.

WŁAŚCIWOŚCI:

- wytrzymałość – minimum 25 MPa,
- wodoszczelność – minimum W-8,
- mrozoodporność – minimum F 150,
- niska nasiąkliwość,
- odporność na ścieranie oraz złuszczenia.

AGRON posadzki jest to trwały, trudno ścieralny beton, niezastąpiony w obiektach przeznaczonych do hodowli zwierząt. Może być wykańczony specjalną, łatwą do czyszczenia warstwą antypoślizgową o podwyższonej odporności na ścieranie. Taka niepyląca posadzka zapobiega ewentualnym podrażnieniom zwierząt. Dodatkowo powleczenie powierzchni preparatami izolacyjnymi lub żywicami pozwala na wykonanie posadzki odpornej na działanie chemicznie agresywnych czynników pochodzenia zwierzęcego.

PRZEZNACZENIE:

- posadzki w budynkach inwentarskich, magazynach oraz pomieszczeniach pomocniczych,
- wylewki w stodołach.

WŁAŚCIWOŚCI:

- wytrzymałość – minimum 25 MPa,
- odporność na złuszczenia, pylenie i ścieranie (klasa ścieralności wg PN-B-06265 – XM1 lub XM2 dla 37 MPa),
- jeżeli zawiera włókna stalowe – wyższa odporność na uderzenia oraz większa wytrzymałość na zginanie.



AGRON silosy jest to beton zaprojektowany do budowy najbardziej wymagających obiektów gospodarstwa rolnego (np. silosów na kiszonkę, zewnętrznych płyt gnojowych), narażonych na działanie czynników biologicznych, chemicznych oraz mrozu. Dowodem wyjątkowej odporności tego produktu na wymienione czynniki jest stosowanie go w budowach oczyszczalni ścieków.

PRZEZNACZENIE:

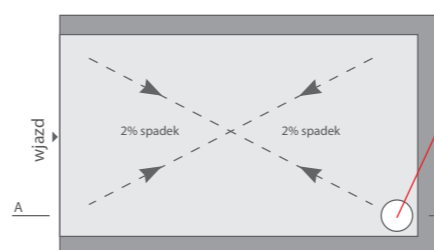
- zewnętrzne płyty gnojowe narażone na działanie mrozu,
- górne płyty przejazdowe silosów,
- płyty i zbiorniki do składowania środków chemicznych (np. preparatów do oprysków, nawozów sztucznych),
- silosy na zboża lub kiszonki,
- elementy i zbiorniki oczyszczalni ścieków.

WŁAŚCIWOŚCI:

- wytrzymałość – minimum 25 MPa,
- wodoszczelność – minimum W-8,
- mrozoodporność – minimum F 100,
- niska nasiąkliwość,
- odporność na działanie czynników biologicznych i chemicznych (PN-B-06265 – XA1 lub XA2 dla 37 MPa).

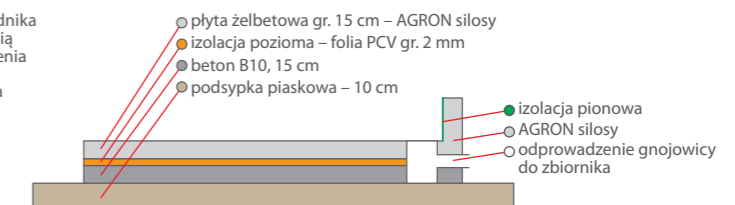


RZUT Z GÓRY



studnia osadnika z możliwością odprowadzenia gnojowicy do zbiornika

PRZEKRÓJ A-A



Rys. Uproszczony schemat budowy płyty gnojowej z wykorzystaniem betonu **AGRON silosy**

AGRON – zawsze najwyższa jakość

Do produkcji betonów **AGRON** używamy najlepszych surowców, spełniających wysokie wymagania Polskich i Europejskich Norm. Ich jakość jest nieustannie kontrolowana przez podmioty i instytucje badawcze oraz dodatkowo weryfikowana w wytwórniach firmy **CEMEX**. Ponadto w naszych zakładach wdrożono system Zakładowej Kontroli Produkcji, który został poddany dobrowolnej certyfikacji przez niezależną jednostkę.